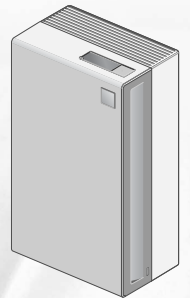


取扱説明書

空気清浄機

床置き・卓上形（兼用）

品番 **F-PJD35**



もくじ

| | |
|---------------|---|
| 各部の名前 | 3 |
| 安全上のご注意 | 4 |
| 使用上のお願い | 5 |
| 準備する | 6 |

確認・準備

| | |
|-----------|---|
| 使い方 | 8 |
|-----------|---|

使い方

| | |
|-------------------|----|
| お手入れする | 10 |
| ・フィルター交換の目安 | 10 |
| ・長期間使わないときは | 11 |

お手入れ

| | |
|-------------------|-----|
| よくあるお問い合わせ | 12 |
| 故障かな!? | 13 |
| もっと知りたいとき | 14 |
| 保証とアフターサービス | 15 |
| 仕様／別売品 | 裏表紙 |

困ったとき

保証書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」（4～5ページ）を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

空気の汚れを徹底除去。パナソニックだけの

シンプルな本格派

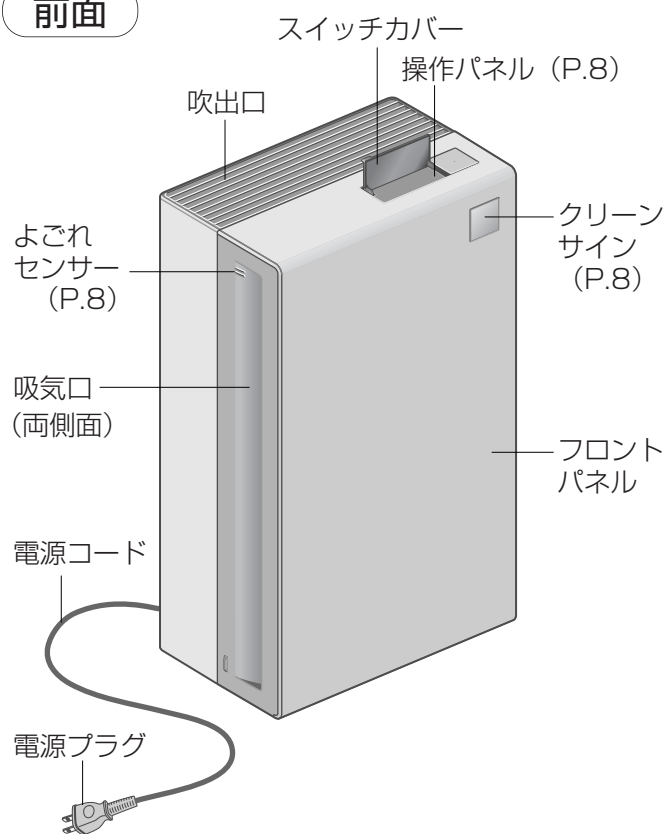
- 「nanoe（ナノイー）」が繊維の奥まで浸透。（P.14）
- 音の変化が気にならない風量制御（シームレスドライブ）。
- スッキリわかりやすい簡単操作。

「nanoe (ナノイー)」です。

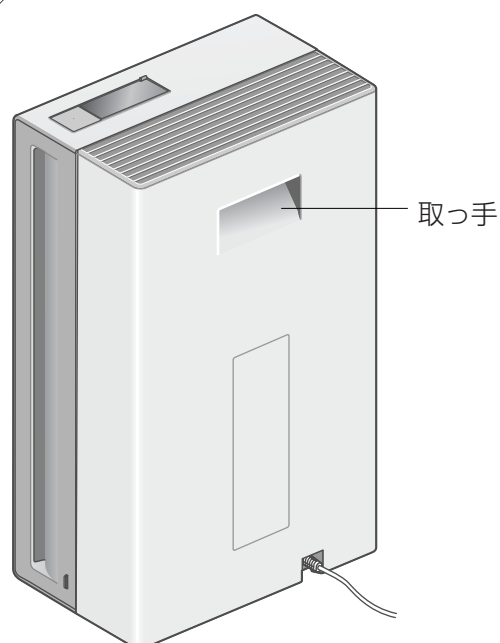


各部の名前

前面



背面



確認・準備

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



警告

「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。



注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



警告

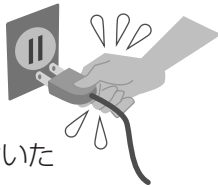


火災や感電などを防ぐために



■持ち運び時、収納時に電源コードを引っぱらない
(コードがショートや断線して火災や感電の原因)

■電源プラグは、ぬれた手で抜き差ししない
(電源プラグや手に付いた水で感電の原因)



■電源コードや電源プラグを破損するようなことはしない

- ・傷つける、加工する、無理に曲げる、引っぱる、重いものを載せるなど
(傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因)
修理は、販売店にご相談ください。

■コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや交流100V以外で使わない
(たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因)



■電源プラグは、根元まで差し込む
(差し込みが不完全な場合、感電や発熱による火災の原因)

- ・傷んだ電源プラグや、ゆるんだコンセントは使わない。



■電源プラグのホコリ等は、定期的に取り除く

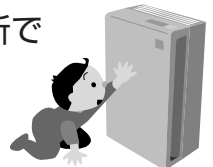
(ホコリがたまると、湿気などで絶縁不良による火災の原因)

- ・電源プラグを抜き、乾いた布でふく。
- ・長期間使わないときは、電源プラグを抜く。

■お手入れ時は、電源プラグを抜く
(不意に作動して、感電やけが、やけどの原因)



■幼児の手の届く所で使わない
(感電やけが、やけどの原因)



■塩素系、酸性の洗剤は使わない
(洗剤から有毒ガスが発生し、健康を害す原因)

■吸気口や吹出口、すき間に指や金属物などの異物を入れない
(内部に触れると、感電やけがの原因)



■分解や修理、改造をしない

(発火や異常作動による、火災や感電の原因) 修理は、販売店にご相談ください。



■本体は、水につけたり水をかけたりしない
(ショートによる火災や、感電の原因)



使用上のお願い



注意



こんな場所には、置かない

- 不安定な場所
- 浴室など、高温・多湿・水のかかる場所（漏電による、火災や感電の原因）
- 油分が浮遊する場所（ひび割れによるけがの原因）
- 油や可燃性ガスなどを使用したり、漏れるおそれのある場所（引火や本体への吸引による、発火や発煙の原因）
- 動植物に、直接風が当たる場所（悪影響をおよぼす原因）



可燃物や、火のついたタバコ・線香などを近づけない
（引火による火災の原因）



ベンジンやシンナーでふいたり、殺虫剤をかけたりしない
（ひび割れによるけが、ショートによる感電、引火による火災の原因）



煙が出るタイプの殺虫剤を使うときは、運転しない
（蓄積した薬剤成分が、吹出口から放出され、健康を害すおそれ）
・ 殺虫剤の使用後は、十分換気してから運転してください。



移動するときは

- 背面の取っ手を持つ
（スイッチカバーやフロントパネルを持つと、落下によるけがの原因）



取り外したフロントパネルは

- 安定した場所に、寝かせて置く
（立てて置いたり、立てかけて置くと倒れてけがの原因）



電源プラグは、プラグ部を持って抜く
（破損し、感電やショート、火災の原因）



燃焼器具と一緒に使うときは、換気する
（一酸化炭素中毒の原因）

- ・ 本機を運転しても、換気の代わりにはなりません。

こんな場所には置かない

- 直射日光やエアコンの風・熱が当たる所（変形や変質、変色、誤動作の原因）
- カーテンなどで、吸気口や吹出口がふさがれる所（空気の循環が悪くなる原因）

- テレビやレンジなど、磁気が出るものの近く（映像の乱れや雑音の原因）

1m以上離す

直射日光を避ける

吹出口をふさがらない

直接、風を当てない

- 吹出口の風が家具や壁に直接当たる所（汚れの原因）

■ 長時間、同じ場所で使わない

時々、場所を変えることをおすすめします。
（本体周辺の壁や床が汚れることがあるため）

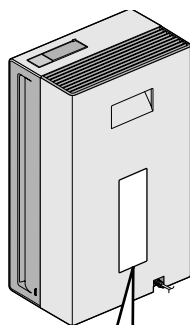
■ 花粉やホコリの除去には、床置きする

花粉などは、床近くにたまるため、お部屋の低い位置に設置することをおすすめします。

準備する

設置の前に

1 使用開始日を記入し、設置する



集じんフィルター

交換用集じんフィルター
品 番 F-ZJDP35

使用開始日 年 月 日

脱臭フィルター

交換用脱臭フィルター
品 番 F-ZJDD35

使用開始日 年 月 日

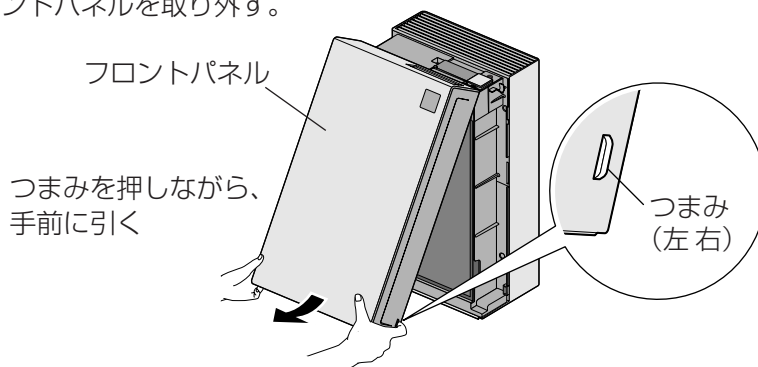
お願い

- 「こんな場所には置かない」(P.5) を参照してください。

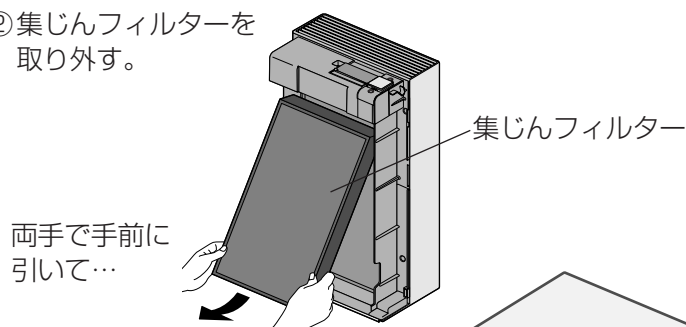
フィルターを取り付ける

2 フロントパネルを外し、包装袋を取り除く

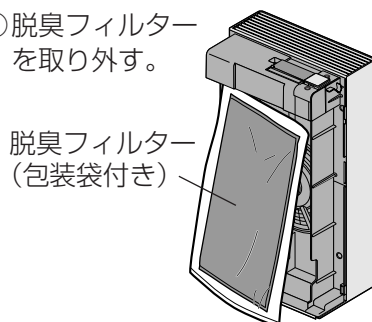
① フロントパネルを取り外す。



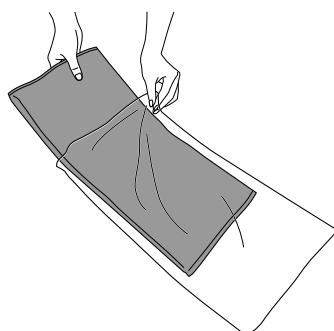
② 集じんフィルターを取り外す。



③ 脱臭フィルターを取り外す。

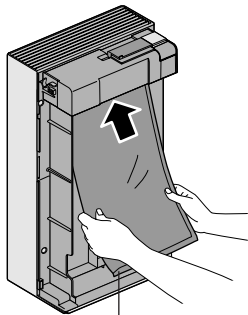


④ 脱臭フィルターの包装袋を取り除く。



3 フィルター（2種類）と、 フロントパネルを取り付ける

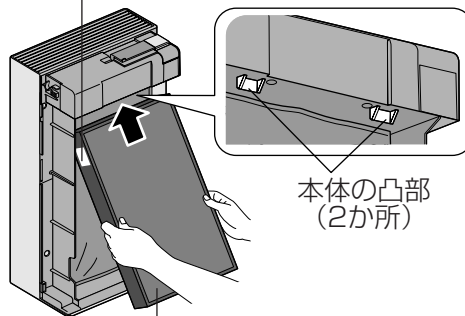
①先に、脱臭フィルターを
取り付け。



脱臭フィルター
(裏表、上下はありません)

②集じんフィルターを取り付ける。

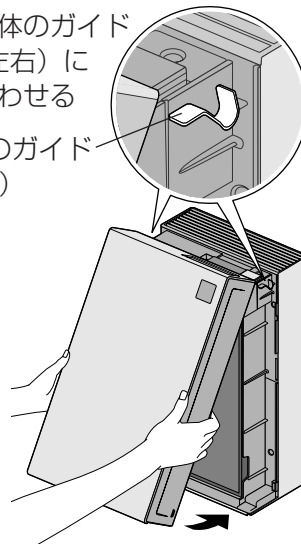
「おもて」面を手前にし、
本体の凸部に合わせる



集じんフィルター

③フロントパネルを取り付ける。

本体のガイド
(左右) に
合わせる
本体のガイド
(左右)



スイッチ
カバー

フロント
パネル

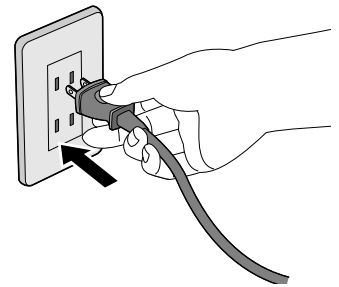
集じん
フィルター

お願い

- フロントパネルの開け閉めは、スイッチ
カバーを閉じてから行ってください。
- 集じんフィルターの折り部は、
強く押さないでください。
(破損の原因になります)



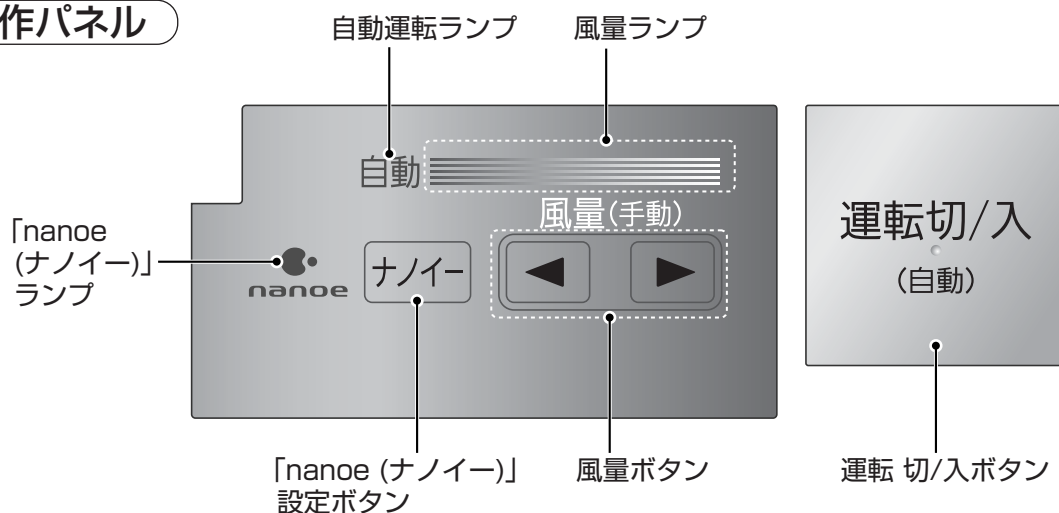
4 電源プラグを 差し込む



- 室内の空気がきれいなとき（ホ
コリが立っていない、タバコの
煙がないとき）に、電源プラグ
を差し込んでください。
(センサーがこのときの空気の清
浄度を基準にするため)

使い方

操作パネル



■ 空気の汚れ具合をお知らせ

《クリーンサイン》

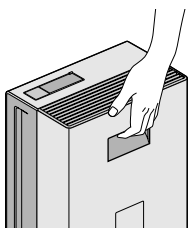
- 青 : きれいなとき
- 赤-青 : 少し汚れているとき
- 赤 : 汚れているとき



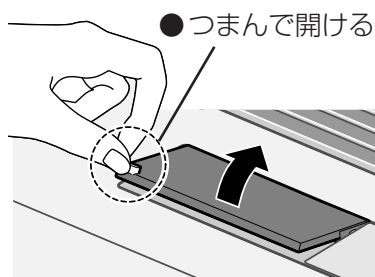
⚠ 注意

移動するときは

- 背面の取っ手を持つ (スイッチカバーやフロントパネルを持つと、落下によるけがの原因)

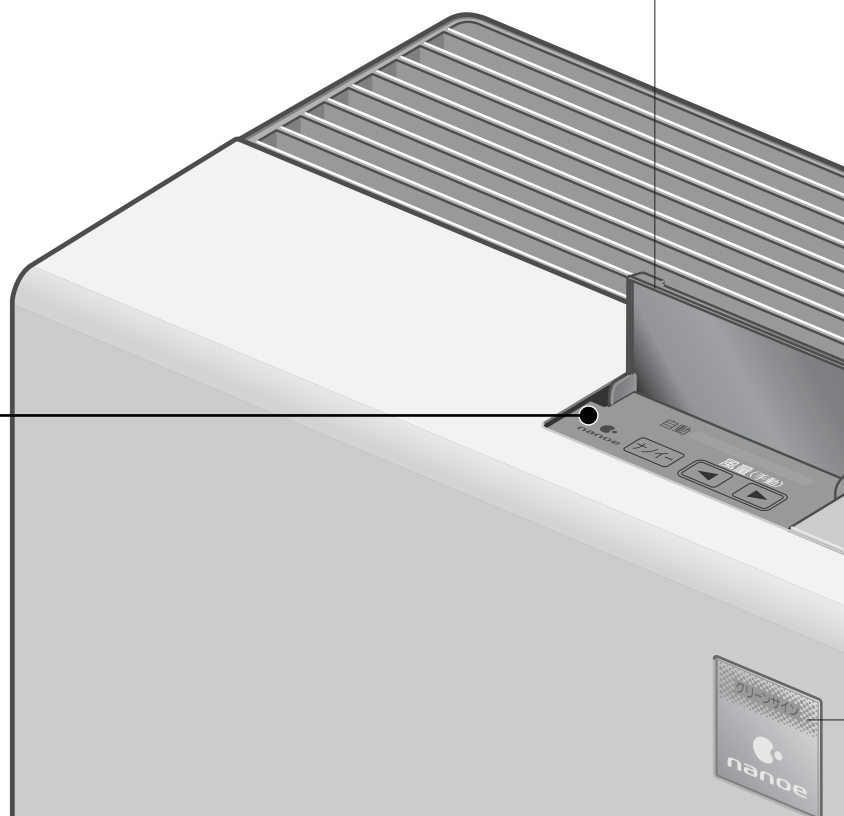


スイッチカバーの開け方

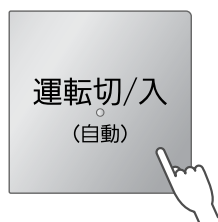


お願い

- スwitchカバーを開けるときに、無理な力を加えないでください。(破損の原因)



1 運転を始める



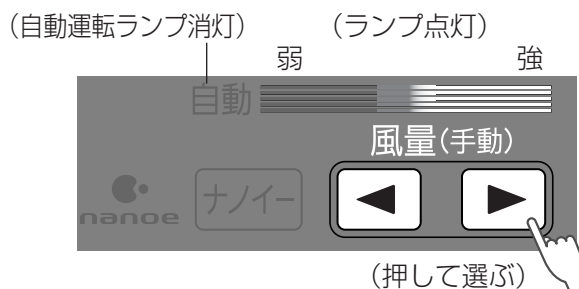
- 初めてお使いになるときや、電源プラグを差し直したときは、約5秒間クリーンサイン (P.8) が青や赤に点滅します。
- よごれセンサーのはたらきで、空気の汚れ度合いに応じた風量で自動運転します。

自動

(ランプ点灯)

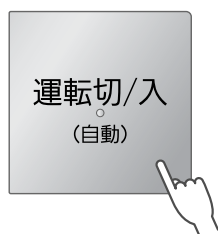
- センサーが準備状態の間は、運転モードにかかわらず、自動運転ランプが点滅します。(電源プラグを差し直したときも、同様に点滅します)
- 自動運転中は、風量1～風量4で運転します。

手動で風量を変えたいとき



- 5段階から選ぶことができます。
- 「強」(風量5)：花粉やホコリをすばやく除去したいとき
- 「弱」(風量1)：静かに運転したいとき
(除去するスピードは、遅くなります)
- 初めてお使いになるときや、電源プラグを差し直したときは、「風量3」に設定されます。
- 風量を手動で設定した後に運転を止め、再度運転を始めると、自動運転になります。
(停止前の風量設定では運転しません)

2 運転を止める



吹出口

クリーンサイン

「nanoe(ナノイー)」を出したいとき



- 「nanoe (ナノイー)」とは (P.14)
- 「nanoe (ナノイー)」は、吹出口から出ます。
- 発生時は、「ジー」と音がします。(P.12)
- 初めてお使いになるときや、電源プラグを差し直したときは、「nanoe (ナノイー)」が出るように設定されています。

止めるとき

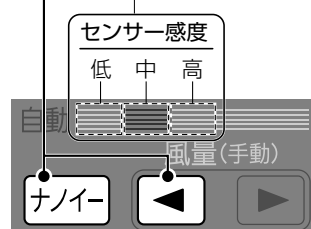
再度押す (ランプ消灯)

センサー感度を変えたいとき

- 運転「切」の状態でないとは設定できません。

同時に押し続ける

設定したいセンサー感度が点滅したら、ボタンから指を離す。



- 感度が悪いときは「高」にしてください。
- 初めてお使いになるときや、電源プラグを差し直したときは、「中」に設定されます。

お手入れする

■必ず、電源プラグを抜いてください。

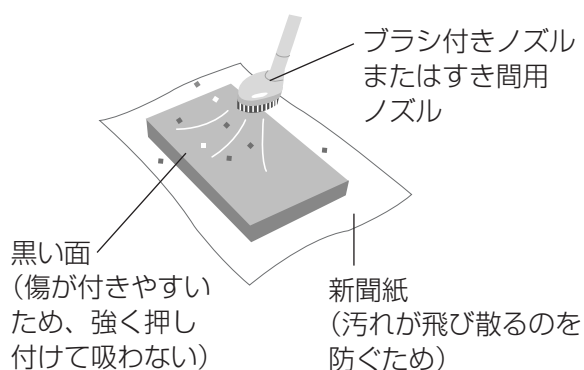
- 集じんフィルターを外したまま運転しない。
(効果が得られなかったり、吸ったホコリで故障する原因)
- 脱臭フィルターを外したまま運転しない。
(脱臭効果が得られない原因)

集じんフィルター

約2週間に1回

黒い面のホコリを 掃除機で吸う

(取り付け方や取り外し方は→P.6)



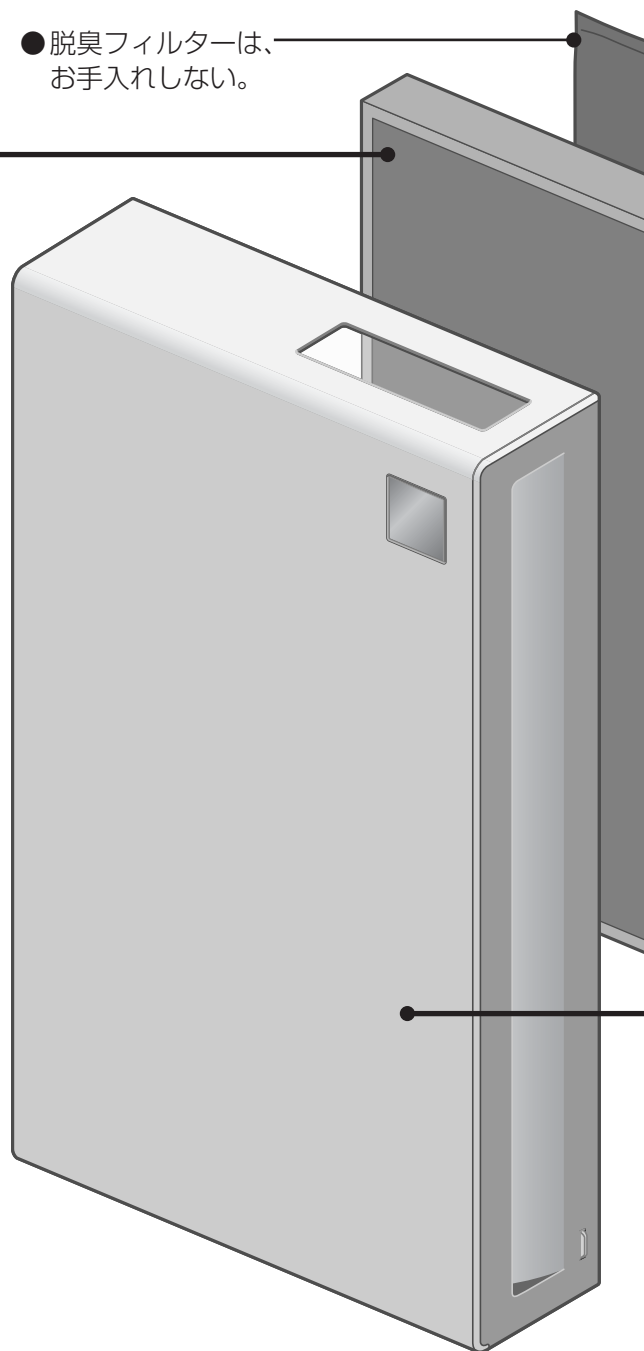
- 裏面（白い面）は、お手入れしない。
- 水洗いはしない。

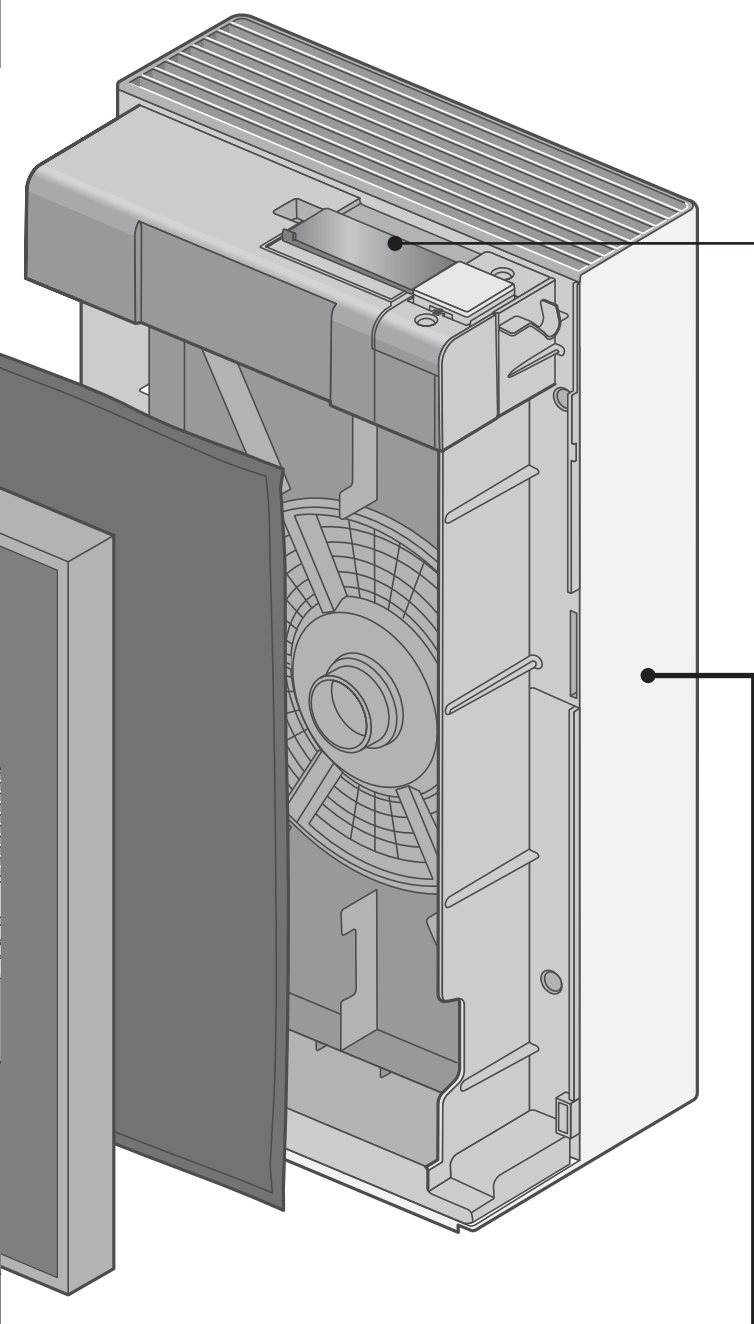
- 脱臭フィルターは、お手入れしない。

■フィルター交換の目安（別売品：裏表紙）

集じんフィルター、脱臭フィルターともに、
交換時期は2年に1回程度です。

- フィルター交換の目安は、1日にタバコ6本を吸った場合です。
〔日本電機工業会規格JEM1467による〕
- 場所や使いかたによって(タバコを多く吸うご家庭など)、フィルターの交換時期が極端に短くなることがあります。効果がなくなってきたときは交換してください。
- 交換後は、使用開始日をラベルに記入し、本体背面にはってください。
- フィルターは不燃物として捨ててください。





お願い

- お手入れするときは、スイッチカバーに無理な力を加えて開けないでください。
(外れることがあります)
- 外れたときは、もとの位置に取り付けてください。

- 右の洗剤などは使わない。



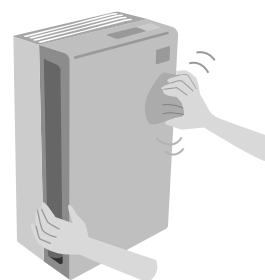
- 化学ぞうきん使用時は、その注意書きに従って使う。

本体、フロントパネル

約1か月に1回

よく絞った
柔らかい布で、
汚れをふき取る

(フロントパネルの取り付け方や
取り外し方は→P.6)



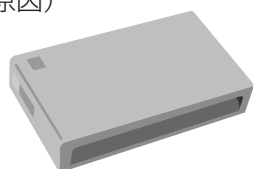
- 電源プラグは乾いた布でふいてください。

⚠ 注意



取り外したフロントパネルは

- 安定した場所に、寝かせて置く
(立てて置いたり、立てかけて置くと
倒れてけがの原因)



長期間使わないときは

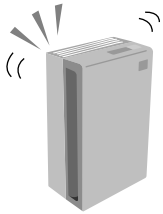
- ① 電源プラグを抜く。
(停止時も電力を消費するため)
- ② お手入れをする。
- ③ ポリ袋などをかぶせ、湿気の少ない所に保管する。

よくあるお問い合わせ

お問い合わせや、
修理を依頼される前に、
まずご確認ください



音がする？



■ 吹出口から「ジー」と音がする

「nanoe（ナノイー）」発生時は、音がします。

→気になるときは、

ナノイーを押して「nanoe（ナノイー）」機能をお切りください。

クリーンサインが…

■ 運転を続けても「赤」のままのとき

- 湯気や、スプレーから出るガスの影響を受けた場合、赤く点灯することがあります。

クリーンサイン



■ 運転を続けても「青」のままのとき

- 汚れを吸い込みにくい場所や、適用床面積以上の部屋に設置していませんか？
(P.5、裏表紙)

■ センサー感度を変えることもできます

- 置く場所や必要に応じて、センサー感度を変えることができます。
(P.9)

故障かな!?

まず、次の確認をしてください。それでも直らないときは、必ず、電源プラグを抜いてから、販売店に修理をご依頼ください。

| こんなときは | ここを確かめてください |
|-------------------|---|
| 吹出口から、 光が見える | ●「nanoe（ナノイー）」を発生させるための放電現象によるもので、異常ではありません。 |
| 風の出が少ない | ●集じんフィルターが汚れていませんか？（P.10） →お手入れしても変わらないときは、新しいフィルターと交換する。 |
| 本体のニオイが 気になる | ●本体やフロントパネル、フィルターが汚れていませんか？（P.10、11） →お手入れしても変わらないときは、新しいフィルターと交換する。 （タバコの有害物質である一酸化炭素は除去できません） |
| 空気の汚れが 取れにくい | ●集じんフィルターが、汚れていませんか？（P.10） →お手入れしても変わらないときは、新しいフィルターと交換する。 |
| 吹出口から ニオイがする | ●集じんフィルターに添着しているスーパーアレルバスター、緑茶カテキン、バイオ除菌は、特有のニオイがすることがありますが、天然成分であり、無害です。 |
| センサー感度が 設定できない | ●運転「入」になっていませんか？ →センサー感度設定は、運転「切」にしないと設定できません。 |

次のときは、すぐに販売店へ。

| | |
|------------------|---|
| 風量ランプが 全部点滅する | ●本体が故障しています。 →電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店に修理を依頼してください。 |
|------------------|---|

もっと知りたいとき

「nanoe（ナノイー）」とは

空気中の水分から作られる超微細なイオンで、吹出口から空中に飛び出します。空中のカビ菌^{※1}やウイルス^{※2}の活動を抑制し、カーテンなどの繊維の奥まで浸透して菌^{※3}やニオイ^{※4}も抑えます。

（「nanoe（ナノイー）」発生時は、「ジー」と音がします。P.12）

※1 試験機関：（財）日本食品分析センター

試験方法：試験ボックス内のカビ菌数の変化を測定

試験結果：99%以上抑制

※2 試験機関：（財）日本食品分析センター

試験方法：試験ボックス内のウイルス量の変化をCPE法で測定

試験結果：99%以上抑制

※3 試験機関：（財）日本食品分析センター

試験方法：試験ボックス内の布に染み込んだ菌数の変化を測定

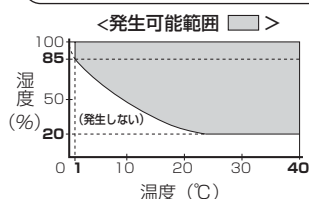
試験結果：99%以上抑制

※4 試験機関：（株）環境管理センター

試験方法：試験ボックス内の布に付着したニオイの変化を測定

試験結果：臭気強度1低減

発生する環境条件



● こんなときは発生しません。

- ・ 冬場の、温度や湿度が低いとき

- ・ 湿度が20%以下のとき

● 湿度が85%以上のときは、発生しないことがあります。

微量のオゾンが発生します

● 「nanoe（ナノイー）」発生時は、微量のオゾンが発生していますが、森林など、自然界に存在する程度の量なので、人体に影響はありません。

● オゾンのニオイが気になるときは、「nanoe（ナノイー）」ボタンで「nanoe（ナノイー）」機能を切ることもできます。

よどれセンサーの働き

空気の汚れ具合をセンサーで感知、クリーンサインで汚れ具合をお知らせし、自動運転のときは最適な風量にします。

● 菌やウイルスは感知しません。

● 暖房機が近くにある場合など室内の気流によって、センサーの働きが変化することがあります。

■ センサーの働き

感知する

- ・ タバコ・線香・調理・ペットのニオイ
- ・ 化粧品、アルコール、スプレー類など

感知することがある

- ・ 湯気（水蒸気）、油煙
- ・ ドア開閉時の風や、急な温度変化など

集じんフィルターの働き

集じんフィルターに添着した緑茶カテキンやバイオ除菌、スーパーアレルバスターの3つの働きで、アレル物質（花粉・ダニの死がいやフン）、ウイルス、カビ菌を抑制します。

● 緑茶カテキン：ウイルスの活動を抑制します。

試験機関：（財）北里環境科学センター

試験方法：ウイルスの抑制率をプラーク法により確認

試験結果：99%以上抑制

● バイオ除菌：菌の活動を抑制します。

試験機関：（財）日本食品分析センター

試験方法：標準寒天培地を用いた寒天平板培養法により確認

試験結果：99%以上抑制

● スーパーアレルバスター：アレル物質（花粉・ダニの死がいやフン）の活動を抑制します。

試験機関：大阪市立工業研究所

試験方法：精製ダニアレルゲンの低減を酵素免疫測定法で確認

試験結果：抑制を確認

● 集じんフィルターは、「緑茶カテキン」「バイオ除菌」「スーパーアレルバスター」特有のニオイがしますが無害です。

保証とアフターサービス よくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談はまず、
お買い求め先へお申し付けください

- 転居や贈答品などでお困りの場合は
 - ・修理は、「修理ご相談窓口」へ！
 - ・その他は、「お客様ご相談センター」へお問い合わせください。
- 保証書（別添付）
お買い上げ日・お買い求め先などの記入を確かめ、
お買い求め先から受け取り、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間
（ただし、集じんフィルター、脱臭フィルターは、
消耗品のため、保証期間内でも「有料」です）

- 補修用性能部品の保有期間： **6年**
当社は、この空気清浄機の補修用性能部品の、製造打ち切り後6年間保有しております。
注）補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などは
ホームページをご活用ください。
<http://panasonic.co.jp/cs/>

修理を依頼されるとき

「よくあるお問い合わせ」「故障かな!？」(P.12~13)でご確認のあと、直らないときは電源プラグを抜き、お買い求め先へご連絡ください。


ご連絡いただきたい内容

- ① 品名「空気清浄機」 ② 品番
- ③ お買い上げ日 ④ 故障の状況（できるだけ具体的に）

- 保証期間中は：保証書の規定に従って、お買い求め先が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。
- 保証期間後は：修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。
- 修理料金は、次の内容で構成されています。
 - 技術料** 診断・修理・調整・点検などの費用です。
 - 部品代** 修理に使用した部品および補助材料代です。
 - 出張料** ご依頼により、技術者を派遣する費用です。
- ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて（裏表紙）

修理に関するご相談


パナソニック **修理ご相談窓口**

ナビダイヤル  **0570-087-087**
(全国共通番号)

- ・電話をかけられますと、まずNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ・携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、直接各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

使いかた・お買い物などのご相談

パナソニック **お客様ご相談センター** 365日 受付9時~20時

- ・電話  **0120-878-365**
- ・FAX  **0120-878-236**
- ・携帯電話・PHSでのご利用は… **06-6907-1187**

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays / national holidays)

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

各地域の「修理ご相談窓口」・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道地区

| | | | |
|----|------------------------------------|----|--|
| 札幌 | 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎(011)894-1251 | 帯広 | 帯広市西20条北2丁目23-3 ☎(0155)33-8477 |
| 旭川 | 旭川市2条通16丁目1166 ☎(0166)22-3011 | 函館 | 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☎(0138)48-6631 |

東北地区

| | | | |
|----|---------------------------------|----|-----------------------------------|
| 青森 | 青森市大字浜田字豊田364 ☎(017)775-0326 | 宮城 | 仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎(022)387-1117 |
| 秋田 | 秋田市外旭川字小谷地3-1 ☎(018)868-7008 | 山形 | 山形市平清水1丁目1-75 ☎(023)641-8100 |
| 岩手 | 盛岡市厨川5丁目1-43 ☎(019)645-6130 | 福島 | 郡山市亀田1丁目51-15 ☎(024)991-9308 |

首都圏地区

| | | | |
|----|----------------------------------|-----|-------------------------------------|
| 栃木 | 宇都宮市上戸祭3丁目3-19 ☎(028)689-2555 | 東京 | 東京都世田谷区宮城2丁目26-17 ☎(03)5477-9780 |
| 群馬 | 前橋市箱田町325-1 ☎(027)254-2075 | 山梨 | 甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5822 |
| 茨城 | つくば市筑穂3丁目15-3 ☎(029)864-8756 | 神奈川 | 横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎(045)847-9720 |
| 埼玉 | 桶川市赤堤2丁目4-2 ☎(048)728-8960 | 新潟 | 新潟市東区東明1丁目8-14 ☎(025)286-0180 |
| 千葉 | 千葉市中央区末広5丁目9-5 ☎(043)208-6034 | | |

中部地区

| | | | |
|----|----------------------------------|----|----------------------------------|
| 石川 | 金沢市横川3丁目20 ☎(076)280-6608 | 愛知 | 名古屋市瑞穂区塩入町8-10 ☎(052)819-0225 |
| 富山 | 富山市根塚町1丁目1-4 ☎(076)424-2549 | 岐阜 | 岐阜市中郷4丁目42 ☎(058)278-6720 |
| 福井 | 福井市問屋町2丁目14 ☎(0776)21-0622 | 高山 | 高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613 |
| 長野 | 松本市寿北7丁目3-11 ☎(0263)86-9209 | 三重 | 津市久居野村町字山神421 ☎(059)254-5520 |
| 静岡 | 静岡市葵区千代田7丁目7-5 ☎(054)287-9000 | | |

近畿地区

| | | | |
|----|------------------------------------|-----|------------------------------------|
| 滋賀 | 栗東市霊仙寺1丁目1-48 ☎(077)582-5021 | 奈良 | 大和郡山市筒井町800番地 ☎(0743)59-2770 |
| 京都 | 京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎(075)646-2123 | 和歌山 | 和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984 |
| 大阪 | 大阪市城東区関目2丁目15-5 ☎(06)6359-6225 | 兵庫 | 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 ☎(078)796-3140 |

中国地区

| | | | |
|----|---------------------------------|----|-----------------------------------|
| 鳥取 | 鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695 | 浜田 | 浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629 |
| 米子 | 米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129 | 岡山 | 岡山市田中138-110 ☎(086)242-6236 |
| 松江 | 松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128 | 広島 | 広島市西区南観音1丁目13-5 ☎(082)295-5011 |
| 出雲 | 出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133 | 山口 | 山口市小郡下郷220-1 ☎(083)973-2720 |

四国地区

| | | | |
|----|-------------------------------|----|-----------------------------------|
| 香川 | 高松市勅使町152-2 ☎(087)868-6388 | 高知 | 高知市仲田町2-16 ☎(088)834-3142 |
| 徳島 | 徳島市沖浜2丁目36 ☎(088)624-0253 | 愛媛 | 愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1 ☎(089)905-7544 |

九州地区

| | | | |
|----|--------------------------------------|-----|----------------------------------|
| 福岡 | 春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036 | 熊本 | 熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067 |
| 佐賀 | 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151 | 天草 | 天草市港町18-11 ☎(0969)22-3125 |
| 長崎 | 長崎市東町1919-1 ☎(095)830-1658 | 鹿児島 | 鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎(099)250-5657 |
| 大分 | 大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815 | 大島 | 奄美市名瀬朝仁町11-2 ☎(0997)53-5101 |
| 宮崎 | 宮崎市本郷北方草葉2099-2 ☎(0985)63-1213 | | |

沖縄地区

| | |
|----|---------------------------------|
| 沖縄 | 浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207 |
|----|---------------------------------|

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

仕様／別売品

仕 様

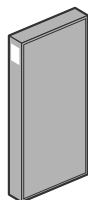
| 電 源 | 交流 100 V | | | | |
|---------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|
| 風 量 調 節 | 風量 5 | 風量 4 | 風量 3 | 風量 2 | 風量 1 |
| 消費電力 (W) ^(※) | 28 | 16 | 12 | 9 | 6.5 |
| 風 量 (m ³ /min) | 3.5 | 2.5 | 2.0 | 1.5 | 0.9 |
| 適用床面積 | 一般家庭 26 m ² (16畳)まで | | | | |
| コード長さ | 1.8 m | | | | |
| 製 品 寸 法 | 高さ495 mm×幅290 mm×奥行き185mm | | | | |
| 製 品 質 量 | 5.3 kg | | | | |

(※) 運転が「切」のときの消費電力は約0.9Wです。(電源プラグを差し込んでいる状態)

別売品

(希望小売価格は2008年9月現在)

● 交換用 集じんフィルター



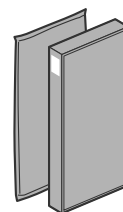
品番：F-ZJDP35
希望小売価格：4,200円
(税抜 4,000円)

● 交換用 脱臭フィルター



品番：F-ZJDD35
希望小売価格：2,625円
(税抜 2,500円)

● 交換用 フィルターセット (脱臭・集じんフィルター)



品番：F-ZJDS35
希望小売価格：6,825円
(税抜 6,500円)

別売品は、販売店やパナソニックグループのショッピングサイト「パナセンス」でお買い求めいただけます。

Pana Sense

<http://www.sense.panasonic.co.jp/>

愛情点検

長年ご使用の空気清浄機の点検を！



このような
症状は
ありませんか

- 運転「入」にしても動かない、途中で止まる。
- 電源コードを動かすと、途中で止まる。
- 運転中、異常に大きい音がしたり、激しく振動する。
- 本体が異常に熱かったり、こげくさいニオイがする。
- その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、
使用を中止し、故障や事故
防止のため電源プラグを
抜いて、必ず販売店に点検
を依頼してください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

| | |
|---------|---------|
| お買い上げ日 | 年 月 日 |
| 品 番 | |
| 販 売 店 名 | ☎ () - |

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

パナソニック株式会社
パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2008

Printed in China
PJD358950CC
K1108K3